

令和元年(2019年)8月20日

各報道機関 様

次のとおり資料提供しますのでよろしくお願ひします。

行 事 等	農作物生育状況調査結果(8月15日現在)の公表について
日 時	令和元年(2019年)8月20日(火) 15時
場 所	
内 容	空知管内の農作物生育状況(8月15日現在)について、お知らせします。
参 考	当管内の公表内容については、空知総合振興局産業振興部農務課のホームページに掲載します。 また、全道の農作物生育状況等については、北海道農政部生産振興局技術普及課のホームページに掲載されます。 ○空知総合振興局産業振興部農務課 HP アドレス http://www.sorachi.pref.hokkaido.lg.jp/ss/num/sakkyou/top.htm ○農政部生産振興局技術普及課 HP アドレス http://www.pref.hokkaido.lg.jp/ns/gjf/seiiku/index.html
担 当	空知総合振興局産業振興部 農務課長(電話0126-20-0166) 生産振興係(電話0126-20-0083)

農作物生育状況

— 8月15日現在 —

令和元年(2019年) 8月20日
北海道空知総合振興局
産業振興部 農務課

【気象概況:岩見沢】(8月1日~8月15日)

この期間は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や前線を伴った低気圧の影響で大気の状態が不安定となって雨や曇りの日が多かった。特に8~9日は大雨となった所があった。

＜アメダスデータ(観測地点:岩見沢)＞

期間	項目	単位	平年	本年	平年差又は平年比
8月前半	平均気温	℃	21.8	22.7	0.9℃
	日照時間	時間	80.2	79.9	99.6%
	降水量	mm	70.6	100.0	141.6%

【農作物の生育及び農作業状況】

- ・水 稲 : 生育はやや進んでいる。
- ・大 豆 : 生育は進んでいる。
- ・た ま ね ぎ : 生育は進んでいる。
- ・り ん ご : 生育はやや進んでいる。

作物	生育状況及び農作業状況							摘 要	
	生育概況						生育期 節		遅速 日数
	区分	単位	平年	本年	平年差	評価			
水 稲	草丈	cm	92.5	83.8	-8.7	やや短	出穂	早3日	
	葉数	枚	10.7	10.3	-0.4	平年並			
	穂数	本/m ²	610	635	25	平年並			
大 豆	草丈	cm	62.5	58.1	-4.4	やや短	—	早5日	
	葉数	枚	8.9	8.5	-0.4	やや少			
	着莢数	個/m ²	553.9	690.8	136.9	多			
たまねぎ	球径	cm	7.3	7.6	0.3	平年並	枯葉	早5日	枯葉期 本年8/15 (平年8/20) 収穫始 本年8/14 (平年8/19)
りんご	縦径	mm	60.7	63	2.3	平年並	—	早4日	
	横径	mm	69.4	71.9	2.5	平年並			
	体積	cm ³	144.3	161.4	17.1	やや大			

- 参考 ※1 この調査は、空知農業改良普及センターが地域別に調査を実施し、空知総合振興局産業振興部農務課が取りまとめたものです。
- 2 「〇〇始」は全体の5%、「〇〇期」は全体の40~50%、「〇〇終」は全体の90%に達した日です。
- 3 遅速日数は、±2日までが「平年並」、±3~4日が「やや早い(遅い)」、±5日以上が「早い(遅い)」としています。
- 4 次回(9月1日現在)の公表は、9月4日(水)15時の予定です。